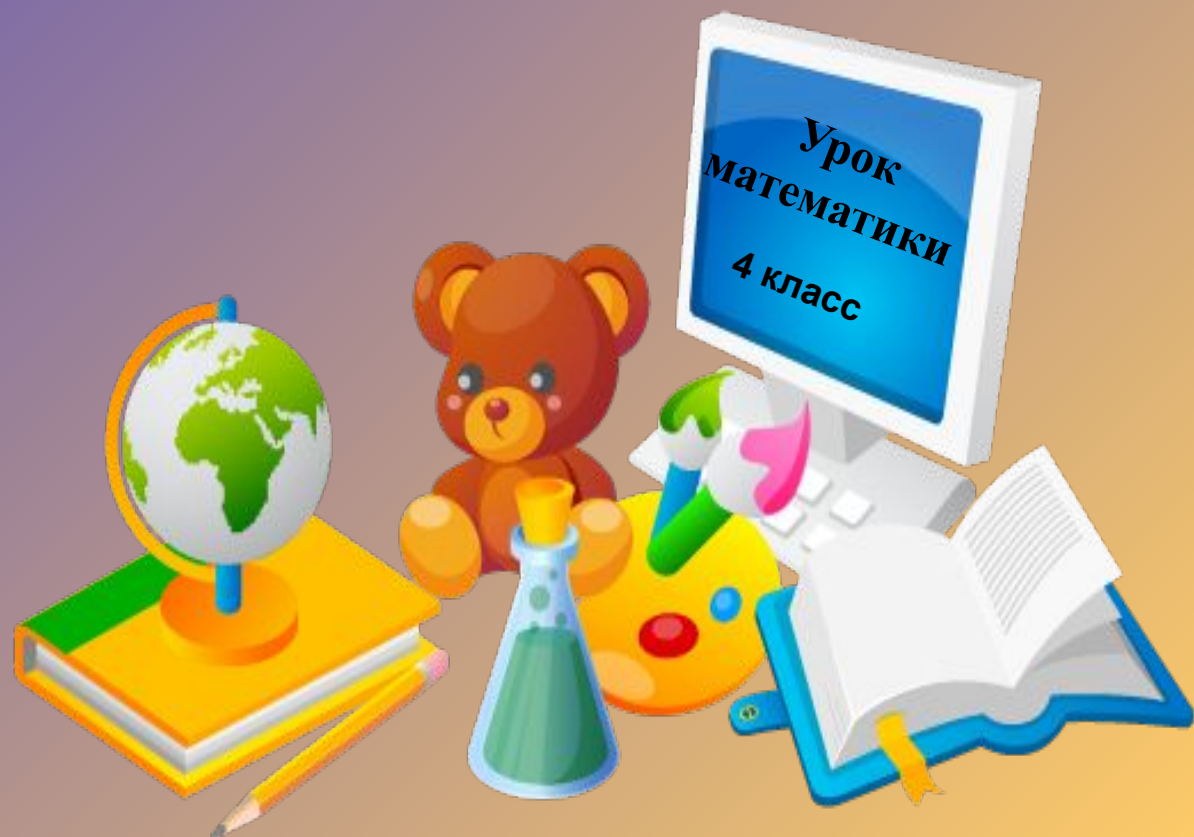


Тема урока:

*«Деление на двузначное и трехзначное число»*



Давайте, ребята, учиться считать,

Делить, умножать, прибавлять, вычитать.

Запомните все, что без точного счета

Не сдвинется с места любая работа.



# Запиши ответы

- $1 : 1 + 0 : 428 + 428 : 1$
- $2098 * 0 + 1 * (207 + 0 : 4267) + 422 : 1$
- $930 - 4 * (25 - 0) - 732 : 732$

**10..9 < 1029**

**478..> 4783**

**1686 < 1..86**

{0}

{0,1,2}

{7,8,9}

{1}

{3,4,5,6,7,8,9}

{0,1,2,3,4,5}

{0,1}

{4,6,8}

{7,8,9,0}

{0,1,2}

{4,5,6,7,8,9}

{1,3,5,7,9}

# Причины ошибок

$$\begin{array}{r|l} 280150 & 35 \\ \hline 245 & 71040 \\ \hline 39 & \\ \hline 39 & \\ \hline 150 & \\ \hline 150 & \\ \hline 0 & \end{array}$$

- А.** Пропущен или добавлен нуль в частном при переходе к более мелким счетным единицам.
- Б.** Не снесены или снесены лишние нули при делении круглых чисел.
- В.** Неверно подобрана цифра частного.
- Г.** Вычислительная ошибка.
- Д.** Не выполнена прикидка результата.

# Алгоритм деления на двузначное число

***Сделать прикидку***

***Найти первое неполное делимое***

***Определить число цифр в частном***

***Найти цифры в каждом разряде частного***

***Найти остаток (если он есть)***

	A	v	t
I мастерская			
II мастерская			

**А.** Пропущен или добавлен нуль в частном при переходе к более мелким счетным единицам.

**Б.** Не снесены или снесены лишние нули при делении круглых чисел.

**В.** Неверно подобрана цифра частного.

**Г.** Вычислительная ошибка.

**Д.** Не выполнена прикидка результата.

**1.** Сделать прикидку.

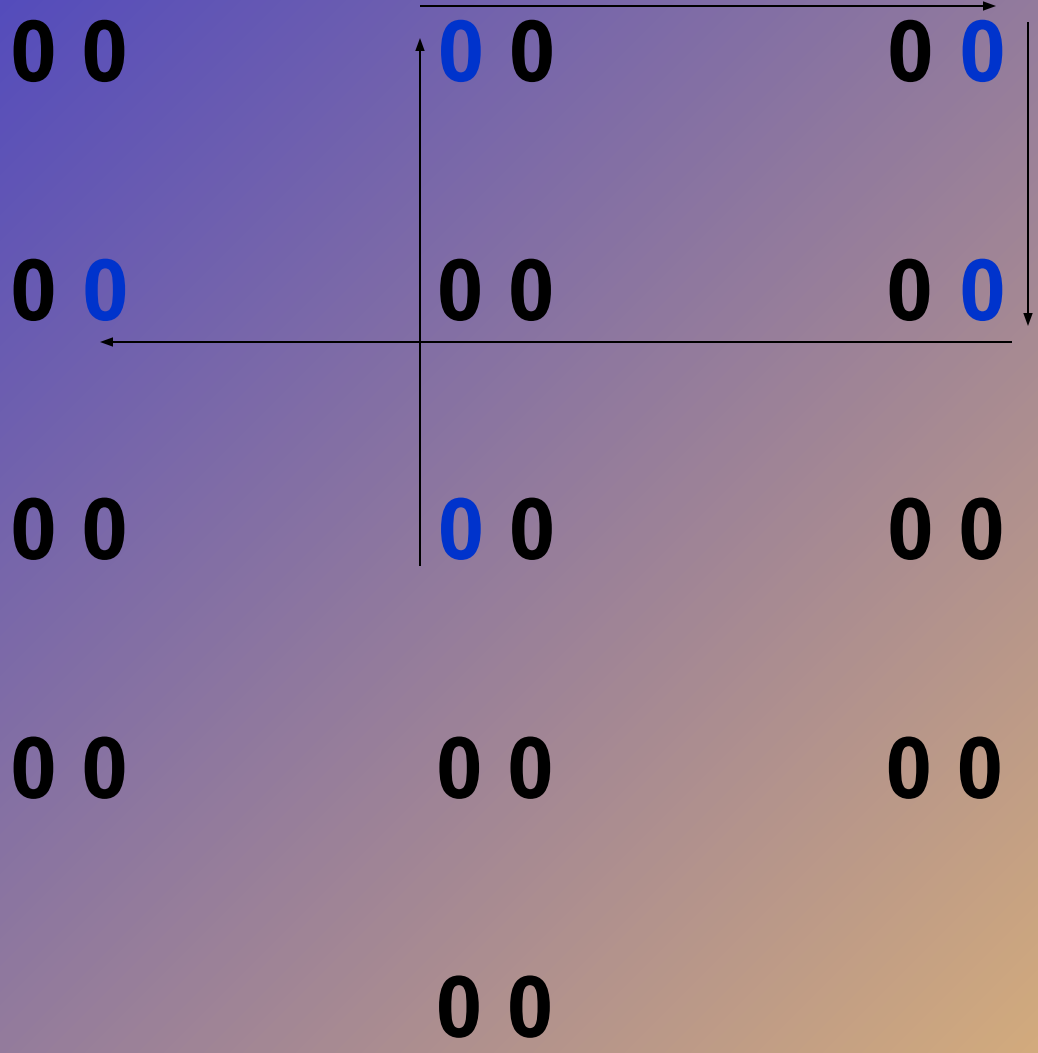
**2.** Найти первое неполное делимое.

**3.** Определить число цифр в частном.

**4.** Найти цифры в каждом разряде частного.

**5.** Найти остаток (если он есть).





СПАСИБО ЗА УРОК

